

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: AXIL 2000

Produkto tipas (-ai): PT 08 - Medienos konservantai

PT 08 - Medienos konservantai

Autorizacijos liudijimo numeris: (10-14 17.5E)BPR-362 (A-08PAP162003/B-20-185)

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** LT-0018079-0000

Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	1
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	9
5.1. Naudojimo instrukcijos	9
5.2. Rizikos valdymo priemonės	10
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	10
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	11
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	11
6. Kita informacija	12

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

AXIL 2000

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Berkem SAS
	Adresas	Marais Ouest 24680 Gardonne Prancūzija
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5E)BPR-362 (A-08PAP162003/B-20-185)	
R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	LT-0018079-0000	
Autorizacijos liudijimo data	28/07/2015	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	30/10/2025	

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	SARPAP & CECIL INDUSTRIES sas - BERKEM Group
Gamintojo adresas	Marais Ouest F-24680 Gardonne Prancūzija
Gamybos vieta	Marais Ouest F-24680 Gardonne Prancūzija

1.4. Veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga	48 - 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)
Gamintojo pavadinimas	LANXESS Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	Kennedyplatz 1 D-50568 Köln Vokietija
Gamybos vieta	Syngenta Crop Protection AG. Schwarzwaldallee 215 CH-4002 Basel Šveicarija
Veiklioji medžiaga	51 - Tebukonazolis
Gamintojo pavadinimas	LANXESS Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	Kennedyplatz 1 D-50568 Köln Vokietija
Gamybos vieta	Bayer CropScience Corp. Hawthorn Road, P.O. Box 4913 MO 64120-001 Kansas City Jungtinės Amerikos Valstijos
Veiklioji medžiaga	39 - 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	LANXESS Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	Kennedyplatz 1 D-50568 Köln Vokietija
Gamybos vieta	Shanghai Hui Long Chemicals Co Ltd. Dengta Jiazhu Rd. 201815 District Shanghai Kinija
Veiklioji medžiaga	39 - 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	TROY CORPORATION
Gamintojo adresas	Florham Park 07932 New Jersey Jungtinės Amerikos Valstijos
Gamybos vieta	One Avenue L Newark 07105 New Jersey Jungtinės Amerikos Valstijos

2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioxolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)		Veiklioji medžiaga	60207-90-1	262-104-4	0,75
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,75
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0,75

2.2. Formuliacijos tipas

ME - Mikro-emulsija

3. Pavojobingumo ir atsargumo frazės

Pavojobingumo kategorijos

Gali sukelti alerginę odos reakciją.
Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Pavojobingumo frazės

Mūvēti apsaugines pirštines.
Mūvēti dėvēti apsauginius drabužius.
Stengtis neįkvėpti dulkių.
Stengtis neįkvėpti garų.
PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu.
Jeigu sudirginama oda arba ją išberia.Kreiptis į gydytoją.
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
talpyklą išpilti (išmesti) į vadovaujantis vietiniais galiojančiais teisės aktais..

4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Tik pramoniniam naudojimui. Statybinės medienos (UC 3) apdorojimui.

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	<p>Medienos konservantas (fungicidas), skirtas apdoroti statybinę medieną (langų rėmų, apkalų etc.) (UC3) (apsauga nuo bazidiomicetų (sausosio, rudojo puvinio). Tik pramoniniam naudojimui.</p> <p>Tik su tinkamu apsauginiu dažymu. Suderinamas su visų tipų apdaila. Produktą gerai išmaišyti prieš naudojimą.</p> <p>Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti. Apdorota mediena negali turėti tiesioginį sąlytį su gyvuliais (nenaudoti stalų, narvų, tvorų apdorojimui).</p>
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	<p>Mokslinis pavadinimas: Basidiomycete: Coniophora puteana Bendrinis pavadinimas: Brown rot fungi Vystymo stadija: sporos ir sporas gaminančios struktūros grybeliai</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Basidiomycete: Gloeophyllum trabeum Bendrinis pavadinimas: Brown rot fungi Vystymo stadija: sporos ir sporas gaminančios struktūros grybeliai</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Basidiomycete: Poria placenta Bendrinis pavadinimas: Brown rot fungi Vystymo stadija: sporos ir sporas gaminančios struktūros grybeliai</p>
Naudojimo sritis	<p>lauko</p> <p>Lauke. Pramoniniam naudojimui.</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Automatinio purškimo ir pilamojo dengimo (dengimo užliejant) -</p> <p>Automatinio purškimo ir pilamojo dengimo (dengimo užliejant) -mediena apdorojama dengiant jos paviršių produktu automatinio purškimo ir pilamojo dengimo (dengimo užliejant) būdu.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo norma (-os) ir dažnis 120 g/m² (15 l/m³) paruošto naudoti produkto, 1-10 naudojimo kartų. - 10 - 1 produkto taikymas</p>
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	IBC konteineris, plastikas: HDPE , 1000 L

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti. Apdorota mediena negali turėti tiesioginį sąlytį su gyvuliais (nenaudoti stalų, narvų, tvorų apdorojimui).

Prieš naudodami, visada perskaitykite produkto etiketę ir saugos duomenų lapą. Apdorojama automatizuotu purškimu, srautiniu padengimu (srautu). Apdorojimas veikia nedelsiant ir optimalus, kai fiksuotas. Prieš naudodami, tinkamai išmaišykite produktą.

„Axil 2000“ būtina naudoti atskiestą iki 10% (automatinis purškimas ar padengimas) apsauginiam statybinės medienos apdorojimui.

„Axil 2000“ vartojimas: 120 g/m²
(15 l/m³) parengto naudoti produkto.

Parengto naudoti preparato koncentraciją galima patikrinti refraktometru.

Fiksavimas 4 val., po priedanga ir ant nepralaidžių grindų.

Drenuokite apdorotą medieną surinkimo padėklui, kad surinktumėte skystį. Džiovinimo laikas: 24 - 48 h ventiliuojame vietoje (medienos tipas, absorbcijos geba ir atmosferinės sąlygos). Apdorota mediena turi būti apsauga mažiausiai 24 val. nuo netinkamų atmosferinių sąlygų, kol ji pasieks reikiamą drėgmės lygį, kad būtų naudojama.

Naudojant lauke, apdorotą medieną reikia padengti viršutiniu sluoksniu. „Axil 2000“ suderinama su visais viršutinių sluoksniu tipais.

Naudojimo atsargumo priemonės:

Nenaudoti sušalusiai medienai.

Draudžiama apdoroti su maistu ar pašarais besiliečiančią medieną.

Prieš apdorojant egzotinę medieną ar medieną su dideliu taninų kiekiu, produktą reikia išbandyti.

Būtina apdoroti įpjovas ir išpjovas.

Skirtas naudoti išorėje, 3 naudojimo klasės apdorotą medieną būtina padengti.

Valymas:

Baigus naudoti, įrangą praskalauti vandeniu.

Džiūvimo laikas: nuo 24 iki 48 val. gerai vėdinamoje vietoje ir įprastomis sąlygomis.

Tarp apdorotos medienos ir maisto produktų (supakuotų ar ne) visada turi būti tarpinis apsauginis popierius arba kartonas (leidžiamas tiesioginiam sąlyčiui su maistu).

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Prašome perskaityti medžiagos saugos duomenų lape pateiktą informaciją.

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Visada privaloma laikytis gerų higienos standartų.

Vengti patekimo ant odos, į akis ir ant drabužių.

Vengti įkvėpti rūko ir garų.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Būtina vengti bet kokio patekimo ant odos, nes produktas gali jautrinti odą.

Asmeninės apsaugos priemonės:

Oda ir kūnas: darbuotojai privalo dėvėti nepralaidžius kombinezonus, užtikrinančius aukšto laipsnio apsaugą nuo smarkaus užteršimo dėl kombinezonų medžiagos atsparumo biocidų prasiskverbimui, ir avėti tvirtus beaulius ar aulinius batus. Darbo drabužiai turi būti keičiami kasdien.

Rankos: ilgalaikio ar pakartotinio naudojimo atveju naudoti šio tipo pirštines: rekomenduojamos – latekso, neopreno, nitrilo.

Barjeriniai kremai gali padėti apsaugoti nuo poveikio neapsaugotas odos vietas, bet jų negalima tepti ant jau paveiktų vietų.

Naudotojas privalo patikrinti, kad šiam produktui tvarkyti pasirinktų pirštinių tipas būtų tinkamiausias atitinkamoms naudojimo sąlygoms, nurodytoms naudotojo rizikos vertinime.

Sandėliavimas:

Sandėliuoti sandariai uždarytoje, originalioje talpykloje, sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos ir drėgmės.

Sandėliuoti standartinės temperatūros (neužšalimo) sąlygomis.

Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą.

Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

Aplinka:

Produkto likučiai, plovimui naudotas vanduo, pakuotė ir visos kitos su apdorojimu susijusios atliekos priskirtinos pavojingoms atliekoms.

Visu sandėliavimo laikotarpiu būtina užtikrinti, kad į gruntą ar vandenį nepatektų jokių produkto sudedamųjų dalių. Nešalinti produkto likučių į kanalizaciją ir vandens kanalus.

Saugos sumetimais produktas turi būti naudojamas, o ką tik apdorota mediena turi būti saugoma izoliuotame pramoninių objektų ar medienos dirbtuvių plote:

- įrengtame ant nepralaidaus kieto pagrindo,
- su apsauginiais barjeriais, apsaugančiais nuo nutekėjimo,
- įrengta nutekėjusio produkto surinkimo sistema.

Apdorojus „Axil 2000“ produktu, paviršių reikia padengti baigiamąja danga.

Produkto etiketėse ir (ar) saugos duomenų lapuose turi būti nurodyta, kad ką tik apdorota mediena turi būti laikoma dengtoje vietoje ar ant nepralaidaus kieto pagrindo, siekiant išvengti tiesioginio nuotėkio į dirvožemį ar vandenį, ir kad visas nutekėjęs produktas turi būti surenkamas pakartotiniam naudojimui ar šalinimui.

Bendroji pirmoji pagalba:

Išvesti nukentėjusįjį į gryną orą. Laikyti šiltai ir leisti ilsėtis. Įtarus apsinuodijimą, nedelsiant kreiptis į gydytoją. Pranešti gydytojui, kad nėra jokių žinomų priešnuodžių; būtinas simptominis gydymas.

Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052, mob. 8 687 53 378, faksas (8 5) 236 21 42, el. paštas akib@sam.lt.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Laikantis atliekų tvarkymo principų hierarchijos, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose. Panaudotų biocidinių produktų pakuotėse gali išlikti pavojingų produkto likučių, todėl šios pakuotės, produkto likučiai turi būti tvarkomi saugiu aplinkai ir žmonių sveikatai būdu. Atliekos turi būti perduodamos atliekų tvarkymo leidimus turinčioms įmonėms, kurios perdirbs/šalins atliekas mažiausiai aplinkai, žmonių sveikatai pavojingu būdu, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Tokiu būdu bus išvengta pavojingų medžiagų patekimo į dirvožemį, vandenį ir žmogaus organizmą per aplinką.

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Preparatą laikyti sandariai uždarytoje gamyklinėje pakuotėje sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos, drėgmės ir šalčio (normaliomis saugojimo sąlygomis tinkamas naudoti 2 metus).

Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą.

Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Tik pramoniniam naudojimui. Laikinajam šviežiai pjautos medienos apdorojimui.

Produkto tipas

PT 08 - Medienos konservantai

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Medienos konservantas skirtas laikinajam šviežiai pjautos medienos apdorojimui (pelėšiai ir medienos mėlynę sukeliantys grybeliai). Tik pramoniniam naudojimui.

Tik su tinkamu apsauginiu dažymu. Suderinamas su visų tipų apdaila. Produktą gerai išmaišyti prieš naudojimą.

Apdorojant šviežiai pjautą medieną, produktą reikia atskiesti iki 5 proc. Panardinimo laikas - 20 sek.

Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	<p>korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti. Apdorota mediena negali turėti tiesioginį sąlytį su gyvuliais (nenaudoti stalų, narvų, tvorų apdorojimui). Produktu leidžiama apdoroti medieną, kuri bus naudojama medžiagoje, kurios netiesiogiai liečiasi su maisto produktais ir (arba) pašarais.</p> <p>Mokslinis pavadinimas: <i>Aspergillus versicolor</i> Bendrinis pavadinimas: mould fungi Vystymo stadija: sporos ir sporas gaminančios struktūros grybeliai</p> <p>Mokslinis pavadinimas: <i>Ceratocystis spp.</i> Bendrinis pavadinimas: sapstain fungi Vystymo stadija: sporos ir sporas gaminančios struktūros grybeliai</p>
Naudojimo sritis	<p>lauko</p> <p>Lauke. Pramoniniam naudojimui.</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Trumpalaikis įmirkymas - Panardinimo – apdorojama mediena trumpam (20 s) panardinama į paruoštą naudoti tirpalą.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Panardinimas – 120 g/m² (15 l/m³) paruošto naudoti produkto, 1-5 naudojimo kartai po 20 sekundžių. - 10 - 1 produkto taikymas</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>IBC konteineris, plastikas: HDPE , 1000 L</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti. Apdorota mediena negali turėti tiesioginį sąlytį su gyvuliais (nenaudoti stalų, narvų, tvorų apdorojimui).

Prieš naudodami, visada perskaitykite produkto etiketę ir saugos duomenų lapą. Apdorojama trumpalaikiu įmirkymu. Apdorojimas veikia nedelsiant ir optimalus, kai fiksuotas. Prieš naudodami, tinkamai išmaišykite produktą.

Naudojant šviežiai pjautinę medieną: produktą reikia atskiesti iki 5%, panardinimo laikas - 20 s.

„Axil 2000“ vartojimas: 120 g/m²

(15 l/m³) parengto naudoti produkto.

Parengto naudoti preparato koncentraciją galima patikrinti refraktometru.

Fiksavimas 4 val., po priedanga ir ant nepralaidžių grindų.

Drenuokite apdorotą medieną surinkimo padėklu, kad surinktumėte skystį. Džiovinimo laikas: 24 - 48 h ventiliuojame vietoje

(medienos tipas, absorbcijos geba ir atmosferinės sąlygos). Apdorota mediena turi būti apsauga mažiausiai 24 val. nuo netinkamų atmosferinių sąlygų, kol ji pasieks reikiamą drėgmės lygį, kad būtų naudojama.

Naudojant lauke, apdorotą medieną reikia padengti viršutiniu sluoksniu. „Axil 2000“ suderinama su visais viršutinių sluoksniu tipais.

Naudojimo atsargumo priemonės:

Nenaudoti sušalusiai medienai.

Produktu leidžiama apdoroti medieną, kuri bus naudojama medžiagose, kurios netiesiogiai liečiasi su maisto produktais ir (arba) pašarais.

Prieš apdorojant egzotinę medieną ar medieną su dideliu taninų kiekiu, produktą reikia išbandyti.

Būtina apdoroti įpjovas ir išpjovas.

Skirtas naudoti išorėje, 3 naudojimo klasės apdorotą medieną būtina padengti.

Valymas:

Baigus naudoti, įrangą praskalauti vandeniu.

Džiūvimo laikas: nuo 24 iki 48 val. gerai vėdinamoje vietoje ir įprastomis sąlygomis.

Tarp apdorotos medienos ir maisto produktų (supakuotų ar ne) visada turi būti tarpinis apsauginis popierius arba kartonas (leidžiamas tiesioginiam sąlyčiui su maistu).

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Prašome perskaityti medžiagos saugos duomenų lape pateiktą informaciją.

4.2.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Visada privaloma laikytis gerų higienos standartų.

Vengti patekimo ant odos, į akis ir ant drabužių.

Vengti įkvėpti rūko ir garų.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Būtina vengti bet kokio patekimo ant odos, nes produktas gali jautrinti odą.

Asmeninės apsaugos priemonės:

Oda ir kūnas: darbuotojai privalo dėvėti nepralaidžius kombinezonus, užtikrinančius aukšto laipsnio apsaugą nuo smarkaus užteršimo dėl kombinezonų medžiagos atsparumo biocidų prasiskverbimui, ir avėti tvirtus beaulius ar aulinius batus. Darbo drabužiai turi būti keičiami kasdien.

Rankos: ilgalaikio ar pakartotinio naudojimo atveju naudoti šio tipo pirštines: rekomenduojamos – latekso, neopreno, nitrilo.

Barjeriniai kremai gali padėti apsaugoti nuo poveikio neapsaugotas odos vietas, bet jų negalima tepti ant jau paveiktų vietų.

Naudotojas privalo patikrinti, kad šiam produktui tvarkyti pasirinktų pirštinių tipas būtų tinkamiausias atitinkamoms naudojimo sąlygoms, nurodytoms naudotojo rizikos vertinime.

Sandėliavimas:

Sandėliuoti sandariai uždarytoje, originalioje talpykloje, sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos ir drėgmės.

Sandėliuoti standartinės temperatūros (neužšalimo) sąlygomis.

Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą.

Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

Aplinka:

Produkto likučiai, plovimui naudotas vanduo, pakuotė ir visos kitos su apdorojimu susijusios atliekos priskirtinos pavojingoms atliekoms.

Visu sandėliavimo laikotarpiu būtina užtikrinti, kad į gruntą ar vandenį nepatektų jokių produkto sudedamųjų dalių.

Nešalinti produkto likučių į kanalizaciją ir vandens kanalus.

Saugos sumetimais produktas turi būti naudojamas, o ką tik apdorota mediena turi būti saugoma izoliuotame pramoninių objektų ar medienos dirbtuvių plote:

- įrengtame ant nepralaidaus kieto pagrindo,
- su apsauginiais barjeriais, apsaugančiais nuo nutekėjimo,
- įrengta nutekėjusio produkto surinkimo sistema.

Apdorojus „Axil 2000“ produktu, paviršių reikia padengti baigiamąja danga.

Produkto etiketėse ir (ar) saugos duomenų lapuose turi būti nurodyta, kad ką tik apdorota mediena turi būti laikoma dengtoje vietoje ar ant nepralaidaus kieto pagrindo, siekiant išvengti tiesioginio nuotekio į dirvožemį ar vandenį, ir kad visas nutekėjęs produktas turi būti surenkamas pakartotiniam naudojimui ar šalinimui.

Bendroji pirmoji pagalba:

Išvesti nukentėjusį į gryną orą. Laikyti šiltai ir leisti ilsėtis. Įtarus apsinuodijimą, nedelsiant kreiptis į gydytoją. Pranešti gydytojui, kad nėra jokių žinomų priešnuodžių; būtinas simptominis gydymas.

Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052, mob. 8 687 53 378, faksas (8 5) 236 21 42, el. paštas akib@sam.lt.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Laikantis atliekų tvarkymo principų hierarchijos, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose. Panaudotų biocidinių produktų pakuotėse gali išlikti pavojingų produkto likučių, todėl šios pakuotės, produkto likučiai turi būti tvarkomi saugiu aplinkai ir žmonių sveikatai būdu. Atliekos turi būti perduodamos atliekų tvarkymo leidimus turinčioms įmonėms, kurios perdirbs/šalins atliekas mažiausiai aplinkai, žmonių sveikatai pavojingu būdu, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Tokiu būdu bus išvengta pavojingų medžiagų patekimo į dirvožemį, vandenį ir žmogaus organizmą per aplinką.

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Preparatą laikyti sandariai uždarytoje gamyklinėje pakuotėje sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos, drėgmės ir šalčio (normaliomis saugojimo sąlygomis tinkamas naudoti 2 metus).
Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą.
Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Prieš naudodami, visada perskaitykite produkto etiketę ir saugos duomenų lapą. Apdorojama automatizuotu purškimu, srautiniu padengimu (srautu) ir trumpu įmirkymu. Apdorojimas veikia nedelsiant ir optimalus, kai fiksuotas. Prieš naudodami, tinkamai išmaišykite produktą.

„Axil 2000“ būtina naudoti atskiestą iki 10% (automatinis purškimas ar padengimas) apsauginiam statybinės medienos apdorojimui. Naudojant šviežiai pjautinę medieną:

produktą reikia atskiesti iki 5%, panardinimo laikas - 20 s. „Axil 2000“ vartojimas: 120 g/m² (15 l/m³) parengto naudoti produkto.

Parengto naudoti preparato koncentraciją galima patikrinti refraktometru.

Fiksavimas 4 val., po priedanga ir ant nepralaidžių grindų.

Drenuokite apdorotą medieną surinkimo padėklu, kad surinktumėte skystį. Džiovinimo laikas: 24 - 48 h ventiliuojame vietoje (medienos tipas, absorbcijos geba ir atmosferinės sąlygos). Apdorota mediena turi būti apsauga mažiausiai 24 val. nuo netinkamų atmosferinių sąlygų, kol ji pasieks reikiamą drėgmės lygį, kad būtų naudojama.

Naudojant lauke, apdorotą medieną reikia padengti viršutiniu sluoksniu. „Axil 2000“ suderinama su visais viršutinių sluoksniu tipais.

Naudojimo atsargumo priemonės:

Nenaudoti sušalusiai medienai.

Statybinės medienos (UC 3) apdorojimui, draudžiama apdoroti su maistu ar pašarais besiliečiančią medieną.

Laikinajam šviežiai pjautos medienos apdorojimui, produktu leidžiama apdoroti medieną, kuri bus naudojama medžiagoje, kurios netiesiogiai liečiasi su maisto produktais ir (arba) pašarais.

Prieš apdorojant egzotinę medieną ar medieną su dideliu taninų kiekiu, produktą reikia išbandyti.

Būtina apdoroti įpjovas ir išpjovas.

Skirtas naudoti išorėje, 3 naudojimo klasės apdorotą medieną būtina padengti.

Valymas:

Baigus naudoti, įrangą praskalauti vandeniu.

Džiūvimo laikas: nuo 24 iki 48 val. gerai vėdinamoje vietoje ir įprastomis sąlygomis.

Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti. Apdorota mediena negali turėti tiesioginį sąlytį su gyvuliais (nenaudoti stalų, narvų, tvorų apdorojimui).

Tarp apdorotos medienos ir maisto produktų (supakuotų ar ne) visada turi būti tarpinis apsauginis popierius arba kartonas (leidžiamas tiesioginiam sąlyčiui su maistu).

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Prašome perskaityti medžiagos saugos duomenų lapą pateiktą informaciją.

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

Visada privaloma laikytis gerų higienos standartų.
Vengti patekimo ant odos, į akis ir ant drabužių.
Vengti įkvėpti rūko ir garų.
Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.
Būtina vengti bet kokio patekimo ant odos, nes produktas gali jautrinti odą.
Asmeninės apsaugos priemonės:
Oda ir kūnas: darbuotojai privalo dėvėti nepralaidžius kombinezonus, užtikrinančius aukšto laipsnio apsaugą nuo smarkaus užteršimo dėl kombinezonų medžiagos atsparumo biocidų prasiskverbimui, ir avėti tvirtus beaalius ar aulinius batus. Darbo drabužiai turi būti keičiami kasdien.
Rankos: ilgalaikio ar pakartotinio naudojimo atveju naudoti šio tipo pirštines: rekomenduojamos – latekso, neopreno, nitrilo.
Barjeriniai kremai gali padėti apsaugoti nuo poveikio neapsaugotas odos vietas, bet jų negalima tepti ant jau paveiktų vietų.
Naudotojas privalo patikrinti, kad šiam produktui tvarkyti pasirinktų pirštinių tipas būtų tinkamiausias atitinkamoms naudojimo sąlygoms, nurodytoms naudotojo rizikos vertinime.
Sandėliavimas:
Sandėliuoti sandariai uždarytoje, originalioje talpykloje, sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos ir drėgmės.
Sandėliuoti standartinės temperatūros (neužšalimo) sąlygomis.
Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą.
Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.
Aplinka:
Produkto likučiai, plovimui naudotas vanduo, pakuotė ir visos kitos su apdorojimu susijusios atliekos priskirtinos pavojingoms atliekoms.
Visu sandėliavimo laikotarpiu būtina užtikrinti, kad į gruntą ar vandenį nepatektų jokių produkto sudedamųjų dalių.
Nešalinti produkto likučių į kanalizaciją ir vandens kanalus.
Saugos sumetimais produktas turi būti naudojamas, o ką tik apdorota mediena turi būti saugoma izoliuotame pramoninių objektų ar medienos dirbtuvių plote:
• įrengtame ant nepralaidaus kieto pagrindo,
• su apsauginiais barjeriais, apsaugančiais nuo nutekėjimo,
• įrengta nutekėjusio produkto surinkimo sistema.
Apdorojus „Axil 2000“ produktu, paviršių reikia padengti baigiamąja danga.
Produkto etiketėse ir (ar) saugos duomenų lapuose turi būti nurodyta, kad ką tik apdorota mediena turi būti laikoma dengtoje vietoje ar ant nepralaidaus kieto pagrindo, siekiant išvengti tiesioginio nuotėkio į dirvožemį ar vandenį, ir kad visas nutekėjęs produktas turi būti surenkamas pakartotiniam naudojimui ar šalinimui.
Bendroji pirmoji pagalba:
Išvesti nukentėjusįjį į gryną orą. Laikyti šiltai ir leisti ilsėtis. Įtarus apsinuodijimą, nedelsiant kreiptis į gydytoją. Pranešti gydytojui, kad nėra jokių žinomų priešnuodžių; būtinas simptominis gydymas.
Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052, mob. 8 687 53 378, faksas (8 5) 236 21 42, el. paštas akib@sam.lt.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Laikantis atliekų tvarkymo principų hierarchijos, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose. Panaudotų biocidinių produktų pakuotėse gali išlikti pavojingų produkto likučių, todėl šios pakuotės, produkto likučiai turi būti tvarkomi saugiu aplinkai ir žmonių sveikatai būdu. Atliekos turi būti perduodamos atliekų tvarkymo leidimus turinčioms įmonėms, kurios perdirbs/šalins atliekas mažiausiai aplinkai, žmonių sveikatai pavojingu būdu, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Tokiu būdu bus išvengta pavojingų medžiagų patekimo į dirvožemį, vandenį ir žmogaus organizmą per aplinką.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Preparatą laikyti sandariai uždarytoje gamyklinėje pakuotėje sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos, drėgmės ir šalčio (normaliomis saugojimo sąlygomis tinkamas naudoti 2 metus).
Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą.
Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

6. Kita informacija

Etiketėje turi būti nurodoma:

Sudėtis: 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolis (propikonazolas), CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4 – 0,75 %;

tebukonazolas, CAS Nr. 107534-96-3, EB Nr. 403-640-2 – 0,75 %;

3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5 – 0,75%

Galiojimo laikas: 24 mėnesiai nuo pagaminimo datos.

Pakuotė: 1000 l

Gamintojas: SARPAP & CECIL INDUSTRIES - BERKEM Group, Marais Ouest F-24680 Gardonne (Prancūzija)

Liudijimas išduotas: SARPAP & CECIL INDUSTRIES - BERKEM Group, Marais Ouest F-24680 Gardonne (Prancūzija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas

Nr. (10-14 17.5)BSV-6108(A-08PAP162003/A-19-100)

, galioja iki 2020 m. liepos 31 d.